



Atención al cliente 24 horas:
0800 2 1212
www.verisure.pe





Detector de apertura de puertas y ventanas con tecnología shock sensor

Para proteger puertas y ventanas.

El sensor de golpes detecta al intruso incluso antes de que pueda entrar.

Lector de llaves / Llaves inteligentes

Permiten conectar y desconectar fácilmente su Alarma sin tener que memorizar complicados códigos.

De manera fácil podrá Armar modo total, modo noche, modo día, modo perimetral.

Le permiten conocer el estado de su Alarma antes de entrar en casa y le previene si la Alarma se ha activado y puede haber riesgo.

Disponen de S.O.S para emergencias con aviso inmediato a las Fuerzas de Seguridad, Bomberos, médico, etc...

Panel de control con transmisión GPRS

Comunicaciones GPRS, GSM, SMS.

Tarjeta SIM Verisure incluida.

Soporta transmisión de imágenes.

Habla / Escucha alta sensibilidad.

Único con inter-comunicador personal portable para pedir socorro.

Pulsador SOS.

Sirena Interior.

3 Modos de Armado "dentro de casa".

Admite hasta 9 usuarios diferentes.

Admite hasta 24 detectores.

Control Domótico.

Foto-detectores + flash con detector de movimiento

Desde nuestra Central de Monitoreo podemos ver lo que ocurre en su hogar o negocio en caso de salto de Alarma.

Los detectores de movimiento incorporan cámara a color que permite tomar secuencias de imágenes.

Flash incorporado para visión nocturna y disuasión.

Sirena de Alta Potencia independiente del panel

La sirena independiente evita que el ladrón pueda encontrar el panel fácilmente y sabotearlo.

Proporciona una alerta sonora más potente con mayor disuasión.

Carteles Disuasorios con aviso de grabación de imágenes

Los carteles exteriores Verisure, con aviso de grabación de imágenes, tienen un alto poder disuasorio sobre los intrusos.

Lo que más teme un intruso es ser identificado, su foto grabada y enviada a las fuerzas de Seguridad.

Índice

Especificaciones	06
Descripción de la Alarma.....	07
Dispositivos Opcionales Alarma Verisure.....	08
Cerradura electrónica	08
Detector perimetral exterior	08
Sirena disuasoria ALTA POTENCIA.....	08
Pulsador S.O.S. Antiatraco Colgante S.O.S.	08
Usuarios del Sistema de Alarma.....	09
Usuario Máster	09
Usuario Estándar	09
Usuario de Acceso.....	09
Usuario Zona Perimetral.....	09
Modos de armado.....	10
Armado Total de su Alarma	11
Armado Modos Parciales.....	12
Armado Modo Perimetral.....	12
Desarmado de su alarma desde el panel de control.....	13
Desarmado de todos los modos de armado.....	13
Desarmado Selectivo.....	13
Descripción y uso del Lector de llaves	14
Armado de su Alarma desde el lector de llaves fáciles	15
Desarmar su Alarma desde el lector de llaves fáciles	16
Acceso a la función SOS desde el lector de llaves Fáciles	16
Conocer el estado de su Alarma.....	17
Apertura de la cerradura electrónica desde su lector de llaves.....	17
Interpretación de los sonidos emitidos por su lector de llaves	17

Índice

Descripción y uso del Panel de Control con teclado.....	18
1. Función S.O.S.....	19
2. Cobertura GSM	19
3. Manos Libres.....	19
4. Llamada emergencias 105.....	19
5. Sin función.....	19
6. Sin función.....	19
7. Desarmado Selectivo	19
8. Armado Parcial Modo Perimetral	19
9. Armado Parcial Modo Día	19
10. Armado Parcial Modo Noche	20
11. Estado de la Alarma	20
12. Alimentación del Sistema.....	20
13. Botón Mensaje Verisure	20
14. Domótica ON.....	20
15. Domótica OFF	20
16. Chime	20
17. Botón Programación.....	20
Descripción y uso del Mando a Distancia.....	21
Configuración del Sistema	22
Funciones Avanzadas	23
Recomendaciones.....	24
Notas	25

Especificaciones

Radio

- Comunicaciones en radio frecuencia, en una banda reservada que evita interferencias con otros dispositivos ajenos al sistema de alarma.
- Supervisión de los dispositivos instalados.
- Detección de saturación de señal.
- Encriptación variable de las señales.

Eléctricas

- Alimentación 220 V con batería de apoyo
- Protección contra sobretensiones.
- Supervisión del sistema de alimentación.

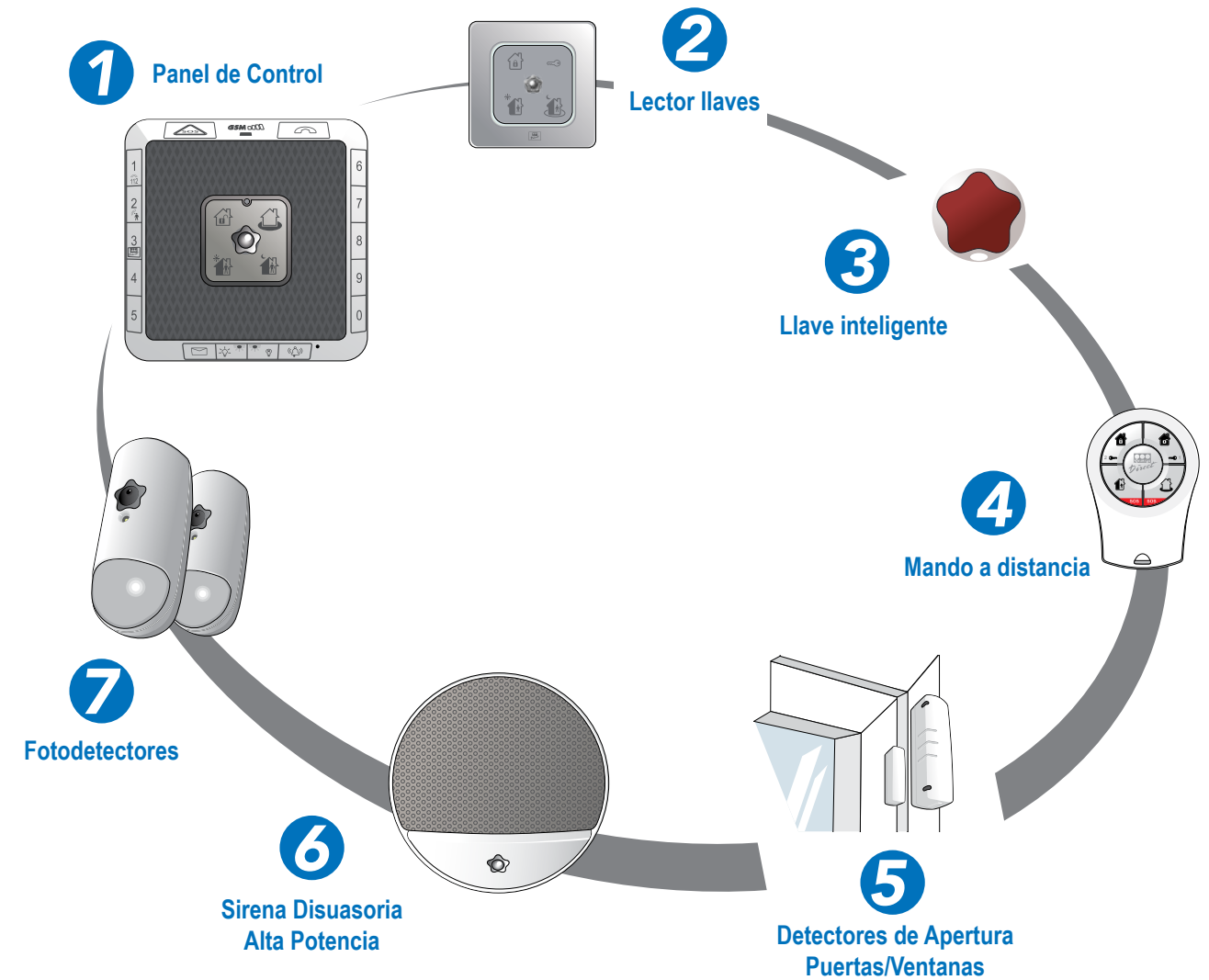
Comunicaciones

- Módulo de comunicaciones GSM/GPRS/SMS.
- Supervisión de las comunicaciones mediante un test periódico.

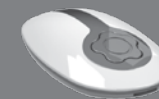
Operación

- 4 modos diferentes que pueden conectarse independientemente o combinados
- 24 zonas de detección
- Hasta 4 teclados
- Hasta 8 Tag reader
- Hasta 8 mandos a distancia
- Hasta 9 usuarios

Descripción de la Alarma



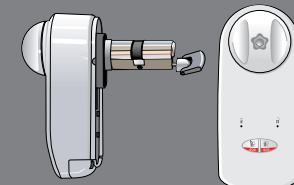
OPCIONALES



S.O.S personal y
llave inteligente



Teclado de control
numérico



Cerradura
electrónica VSlock



Detector Perimetral
exterior

Dispositivos Alarma Verisure



Cerradura Electrónica **OPCIONAL**

La cerradura electrónica le permite sustituir sus llaves por un sistema remoto que abre la cerradura utilizando su mando a distancia. Igualmente podrá solicitar a nuestra Central de Monitoreo la apertura de la puerta de su casa en caso de pérdida de llaves.

Características

- Cerradura Electrónica compatible con llaves y bombines estándar (sin instalación).
- Apertura fácil desde mando, lector llave inteligente, apertura remota desde celular o Centro de Control.



Pulsador S.O.S Antiatraco **OPCIONAL**

Pulsador via radio.
Fácilmente ocultable.



Detector perimetral exterior **OPCIONAL**

Podrá proteger las zonas exteriores con nuestros detectores perimetrales (jardín, porche, terraza, etc.). Su hogar estará doblemente protegido cuando usted no se encuentre en su vivienda.



Sirena disuasoria ALTA POTENCIA

Aumenta la capacidad disuasoria del sistema.
Nivel sonoro 104 dB
Dimensiones 12 cm Ø fondo 5 cm
2 leds estroboscópicos



S.O.S personal y Llave inteligente **OPCIONAL**

Led indicador de estado
Posibilidad de asociación con cerraduras electrónicas Verisure para facilitar la entrada de servicios de emergencia.

Usuarios del Sistema de Alarma

Su Sistema de Alarma puede configurar tres tipos de usuarios: **Master, Estándar y Zona Perimetral**.

El número total de usuarios que se pueden configurar son 9. Cada usuario ocupa una **posición**. La posición 01 está reservada al Usuario Máster.

A cada Usuario se le asignará un **Código de Usuario** (4 dígitos). Estos códigos han de ser diferentes para cada usuario.

USUARIO MÁSTER

Es el usuario administrador del sistema. Tiene acceso a todas las funcionalidades del Sistema de Alarma: **Funciones Básicas** (pág. 10) y **Funciones Avanzadas** (pág. 11 a 16).

Ocupa la Posición 01.



Muy Importante: En ningún caso deberá borrar o quitar esta posición 01 de usuario.



Muy Importante: Asegúrese de cambiar el código MASTER por defecto.

USUARIO ESTÁNDAR

Este usuario tiene acceso a las **Funciones Básicas** del sistema: Armar y Desarmar el Sistema de Alarma.

El Usuario Máster podrá **controlar o no** a este tipo de usuario. Si decide controlarlo podrá tener conocimiento de la fecha y la hora en que ese usuario estándar ha armado y/o desarmado el sistema de alarma.

El acceso a esta información se podrá hacer a través del Portal de Usuarios de www.verisure.pe o correo electrónico (Consulte **alta del servicio y tarifas** a su técnico o al Dpto. de Atención al Cliente 514 7302 o en nuestra página web: www.verisure.pe).

USUARIO ZONA PERIMETRAL

Este usuario puede **desconectar y conectar únicamente los detectores en zona perimetral** de su sistema de Alarma. Al igual que el usuario Estándar este usuario **podrá ser controlado o no**.

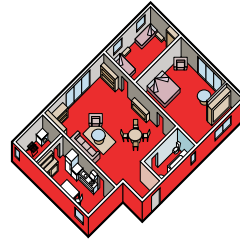
Modos de armado



ARMADO TOTAL

Con este modo activado quedarán protegidas todas las zonas de detección de su Sistema de Seguridad.

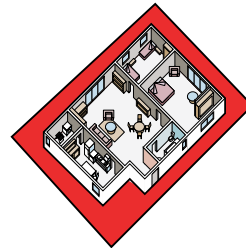
Ejemplo: Armado: Entrada, salón, dormitorios.
No armado: (Todo activado)



ARMADO PERIMETRAL

El activado en modo perimetral permite proteger el perímetro exterior de la instalación.

Ejemplo: Armado: Perímetro exterior de su propiedad.



ARMADO MODO DÍA

Mientras está en casa durante el día.

Ejemplo: Armado: Entrada.
No armado: Salón y dormitorios.



ARMADO MODO NOCHE

Por la noche, mientras duerme.

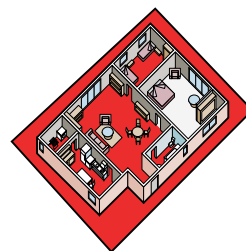
Ejemplo: Armado: Entrada, salón, dormitorio vacío.
No armado: Dormitorio principal.



MODOS COMBINADOS

Cualquiera de los modos anteriores puede ser activado junto con el modo Perimetral.

Ejemplo: Armado:
Modo Noche + Modo perimetral.

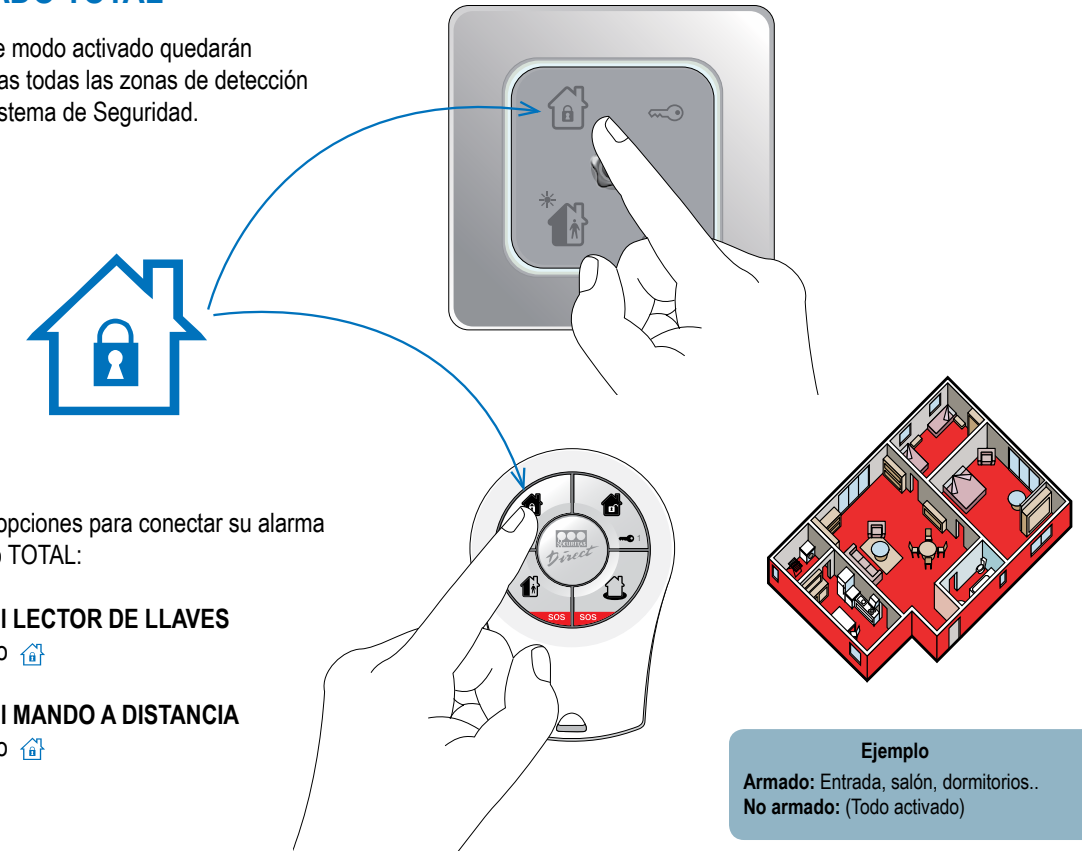


Armado total de su alarma

Al salir de casa

ARMADO TOTAL

Con este modo activado quedarán protegidas todas las zonas de detección de su Sistema de Seguridad.




Tiene 2 opciones para conectar su alarma en modo TOTAL:

Desde el LECTOR DE LLAVES

Pulsando 

Desde el MANDO A DISTANCIA

Pulsando 

Ejemplo
Armado: Entrada, salón, dormitorios..
No armado: (Todo activado)



Si su Alarma dispone de detectores de contacto magnético inmediatos, y alguno de ellos se "halla abierto", es decir, detector e imán no están en contacto, al intentar conectar su alarma en este modo, el teclado le dará un aviso. Deberá cerrar el detector puesto que el armado no es posible con detectores inmediatos abiertos.



El armado de su Alarma en modo Total no activa su Zona Perimetral. Para armar sus sistema en Total + Perimetral seleccione consecutivamente ambos modos.



Armado modos parciales

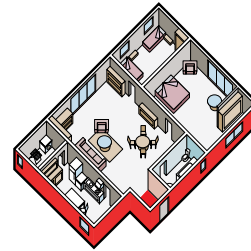
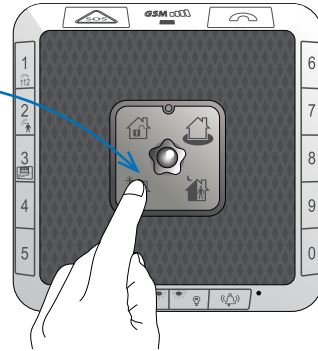
ARMADO MODO DÍA

Mientras está en casa durante el día.



Tiene 2 opciones para conectar su alarma en modo DÍA (por defecto 1 modo rápido):

- 1 - Pulsando 
- 2 - Pulsando su código + 



Ejemplo:



Armado: Entrada.
No armado: Salón y dormitorios.

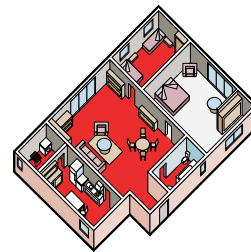
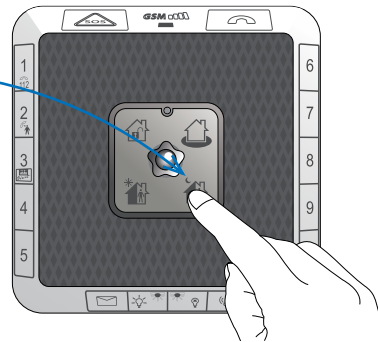
ARMADO MODO NOCHE

Por la noche, mientras duerme.



Tiene 2 opciones para conectar su alarma en modo NOCHE (por defecto 1 modo rápido):

- 1 - Pulsando 
- 2 - Pulsando su código + 



Ejemplo:



Armado: Entrada, salón, dormitorio vacío.
No armado: Dormitorio principal.

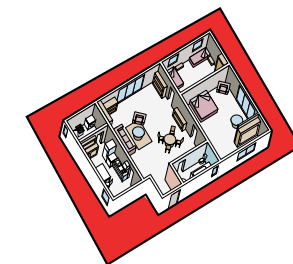
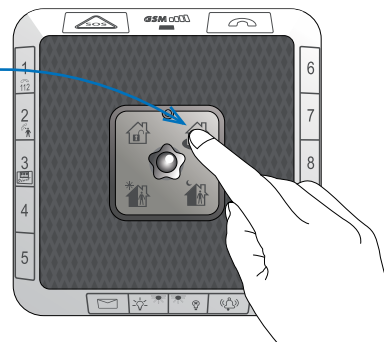
ARMADO MODO PERIMETRAL

Permite proteger el perímetro exterior de la instalación.



Tiene 2 opciones para conectar su alarma en modo PERIMETRAL (por defecto 1 modo rápido):

- 1 - Pulsando 
- 2 - Pulsando su código + 



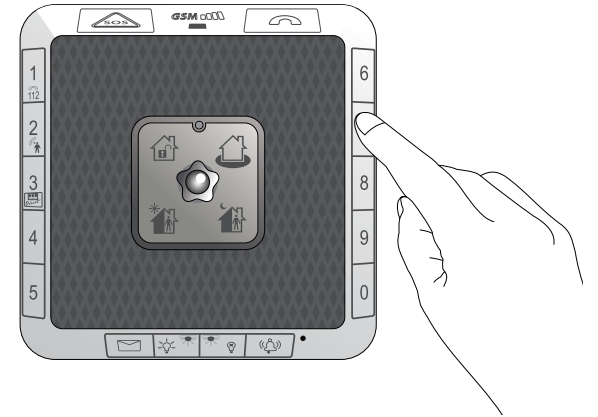
Ejemplo:

Armado: Perímetro exterior de su instalación.

Desarmado desde el Panel de Control

DESARMADO DE TODOS LOS MODOS DE ARMADO

El desarmado de todos los modos de armado se realiza pulsando cualquiera de los códigos de usuario (excepto Zona Perimetral que sólo desconectarán esa zona).

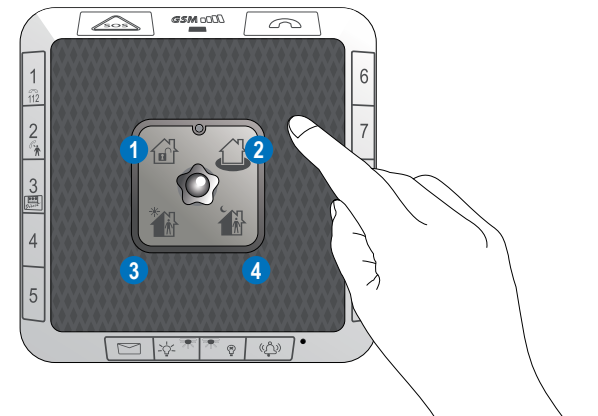


DESARMADO SELECTIVO

El desarmado selectivo de los modos de armado se realiza pulsando el botón 1 en primer lugar.

El panel le indicará los modos que tiene armados (2-3-4) a través del parpadeo de sus iconos.

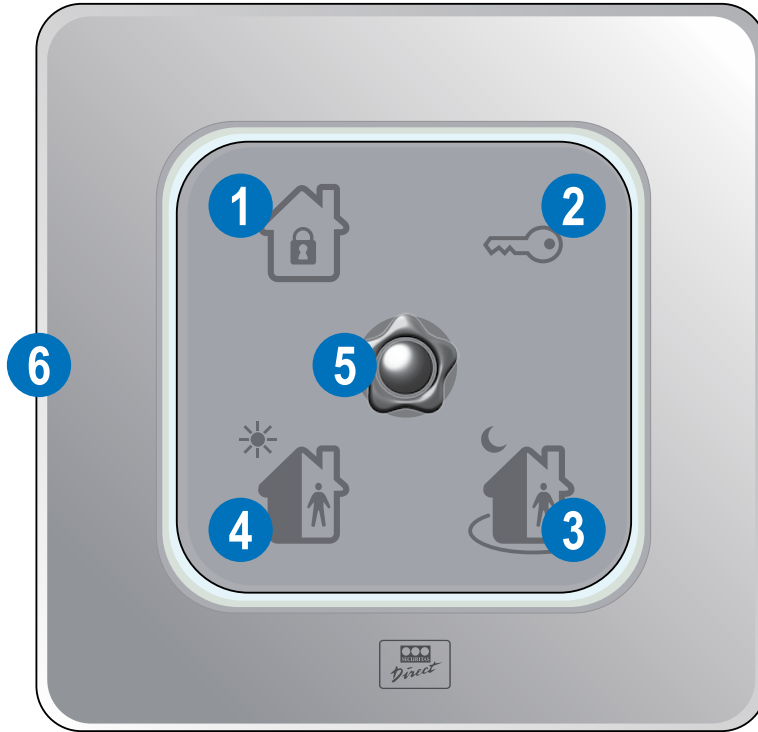
Seleccione el botón que quiera desconectar y su sistema dejará armado el resto de modos.



Cómo desarmar su Alarma desde el Teclado de Control en caso de Coacción

En caso de Desarmado en Modo Coacción utilizará un código de usuario establecido al efecto. Esta circunstancia será tomada en cuenta por nuestra Central de Monitoreo y actuará conforme a lo establecido en el Plan de Acción. El código de usuario de coacción deberá definirlo con su instalador o a través de Atención al Cliente. Teléfono 24 horas: 0800 2 1212.

Descripción y uso del Lector de llaves



1

BOTÓN DE ARMADO TOTAL

2

BOTÓN DE APERTURA DE PUERTAS - DOMÓTICO VIA RADIO

3

BOTÓN DE ARMADO PERIMETRAL O PARCIAL NOCHE SEGÚN CONFIGURACIÓN

4

BOTÓN DE ARMADO PARCIAL DÍA O NOCHE SEGÚN CONFIGURACIÓN

5

BOTÓN DE ESTADO DE ALARMA O TIMBRE SEGÚN MODO CONFIGURACIÓN

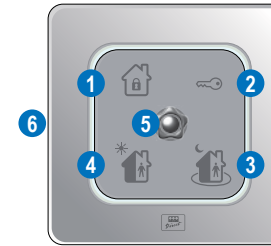
6

CONTORNO AVISADOR LUMINOSO

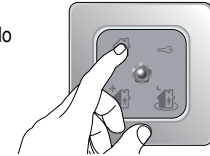
Descripción y uso del Lector de llaves

Armado de su Alarma desde el lector de llaves fáciles

En interiores



Presione el botón 1 3 ó 4 según el modo deseado
1 - Armado Total
3 - Armado Perimetral o Parcial (según versión)
4 - Armado Parcial.



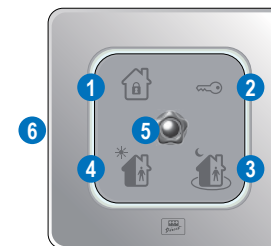
El lector iniciará una cuenta atrás con pitidos, una vez finalizada esta cuenta atrás la luz del contorno 6 se iluminará en Rojo para indicar que el sistema está armado.



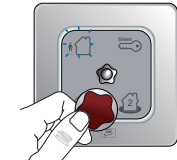
Si alguna de las zonas de detección estuviera abierta (Ej: Ventana con magnético abierta), el contorno 6 del lector se iluminará en Naranja, vd. tendrá dos opciones:
A - Cerrar la zona (ejemplo: ventana, puerta) e iniciar de nuevo el proceso.
B - **Forzar el Armado** presionando de nuevo antes de 30" el modo previamente elegido, en este caso la zona de detección quedará anulada hasta el siguiente ciclo.
Una vez pulsado el modo de armado el lector iniciará una cuenta atrás con pitidos, finalizada esta cuenta atrás la luz del contorno 6 se iluminará en Rojo para indicar que el sistema está armado.



En Exteriores



Presente su llave inteligente al lector este iluminará los iconos alternativamente.
Presione el botón 1 3 ó 4 según el modo deseado
1 - Armado Total
3 - Armado perimetral o Parcial (según versión)
4 - Armado Parcial.



El lector iniciará una cuenta atrás con pitidos, una vez finalizada esta cuenta atrás la luz del contorno 6 se iluminará en Rojo para indicar que el sistema está armado.



Nota: También puede elegir Vd la función requerida (1-3-4) y enfrentar posteriormente su llave inteligente.

Si alguna de las zonas de detección estuviera abierta (Ej: Ventana con magnético abierta), el contorno 6 del lector se iluminará en Naranja, vd. tendrá dos opciones:
A - Cerrar la zona (ejemplo: ventana, puerta) e iniciar de nuevo el proceso.
B - **Forzar el Armado** presionando de nuevo antes de 30" el modo previamente elegido, en este caso la zona de detección quedará anulada hasta el siguiente ciclo.
Una vez pulsado el modo de armado el lector iniciará una cuenta atrás con pitidos, finalizada esta cuenta atrás la luz del contorno 6 se iluminará en Rojo para indicar que el sistema está armado.



Nota: En caso de que su sistema tuviera alguna avería la luz de contorno 6 se iluminará en rojo durante unos segundos y se reproducirá un sonido de error (largo)

Descripción y uso del Lector de Llaves

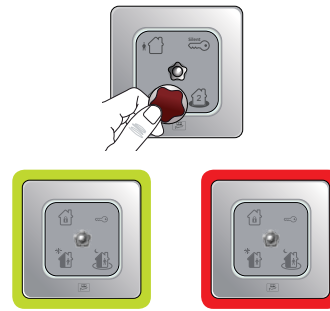
Desarmar su Alarma desde el lector de Llaves

En interiores y exteriores



Enfrente su llave inteligente al lector.
El sistema quedará desarmado.

Las luces de contorno 6 se iluminarán en los siguientes colores durante 1,5 "
Verde - No ha tenido ninguna Alarma.
Rojo - Ha tenido una Alarma.



Si su panel estaba desarmado (un usuario lo ha desarmado antes que Vd., o no fue armado), los iconos centrales se iluminarán alternativamente en sentido horario, invitándole a presionar cualquiera de las 4 funciones disponibles:

- Armar en Total
- Abrir la cerradura
- Armar Perimetral o Parcial (según versión)
- Armar Parcial

(*) Adicionalmente, en la versión de exteriores, puede sincronizar la apertura de su cerradura electrónica de forma que, desactivando su alarma, esta le permita entrar sin llaves.

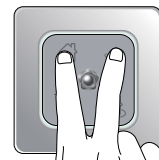
Acceso a la función S.O.S. desde el lector de Llaves

En interiores

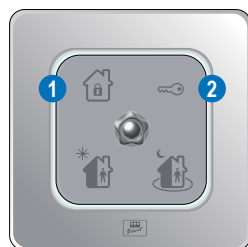


Presione los botones 1 y 2 simultáneamente. Estos iconos lucirán intermitentemente y quedarán fijos cuando esta señal llegue a nuestra Central de Monitoreo.

Nota: Para poder verificar mediante voz esta función S.O.S., por favor, dirijase al dispositivo seleccionado para la verificación de Voz, Panel o Teclado digital.

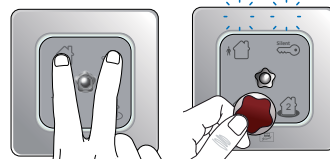


En Exteriores



Presione los botones 1 y 2 simultáneamente. Estos iconos lucirán intermitentemente y presente su llave inteligente.

En este momento su alarma será desarmada permitiéndole la entrada en su propiedad.

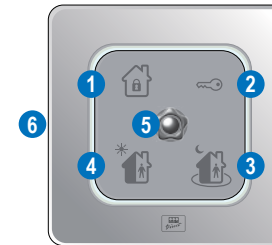


Nota: Para poder verificar mediante voz esta función S.O.S., por favor, dirijase al dispositivo seleccionado para la verificación de Voz, Panel o Teclado digital.

Descripción y uso del Lector de Llaves

Conocer el estado de su Alarma

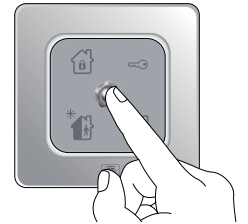
(*) Función disponible solo para dispositivos Interiores.



Presione el botón central 5.

Si su alarma está armada, le mostrará el icono correspondiente al modo de armado.

- 1 - Iluminado - Armado Total establecido
- 3 - Iluminado - Armado Perimetral o Parcial, establecido
- 4 - Iluminado - Armado Parcial, establecido.



Si su Alarma está desarmada, la luz de contorno (6) se iluminará durante 5" en uno de los siguientes colores:

Rojo - Ha tenido un evento de Alarma, si necesita ayuda o más información, puede llamar Verisure.

Verde - Su sistema no tiene ningún evento de Alarma y todas las zonas están cerradas.

El sistema está preparado para ser armado.

Naranja - Su sistema no tiene ningún evento de Alarma, pero tiene Zonas Abiertas, aunque el sistema puede ser armado anulando la zona, le recomendamos que primero la cierre.



Salto de Alarma



Sistema OK



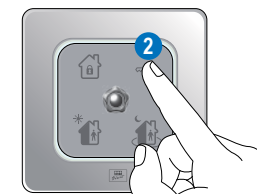
Zonas abiertas

(*) Nota: en exteriores, este botón puede tener la función de timbre de aviso. Se anula la función de estado por razones de seguridad.

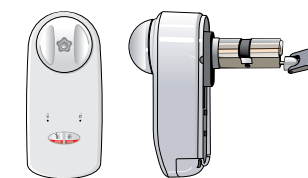
Apertura de la cerradura electrónica desde su lector de Llaves

En Interiores

Presione sobre el icono (2), este icono lucirá intermitentemente cuando quede fijo Vd o la persona que se encuentre al otro lado de la puerta podrá accionar su cerradura.



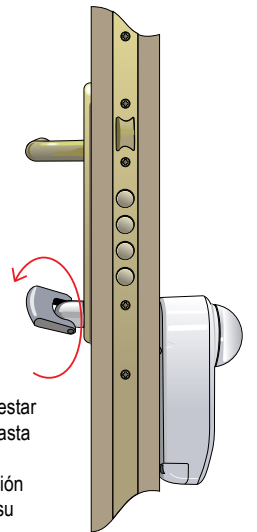
Cerradura VSlock (opcional)



Accionar la palomilla de la cerradura hacia la izquierda / derecha para abrir / cerrar la puerta

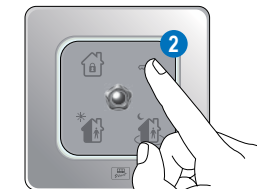
Nota: Pasados 5" la cerradura volverá a estar bloqueada impidiendo su manipulación hasta nueva orden.

Nota: Usted también puede elegir la función requerida (2) y enfrente posteriormente su llave inteligente.



En Exteriores

Enfrente su llave inteligente al lector. Presione sobre el icono (2) este icono lucirá intermitentemente. Cuando quede fijo, usted o la persona que se encuentre al otro lado de la puerta, podrá accionar su cerradura.



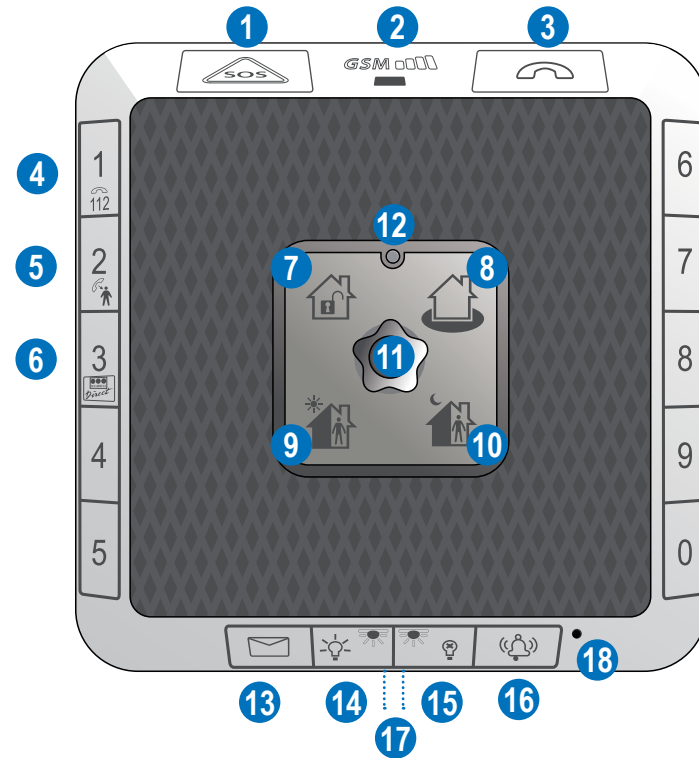
Interpretación de los sonidos emitidos por su lector de Llaves Fáciles

Tres Tonos cortos, significa todo Ok o sonido de aceptación (Beep..Beep..Beep)

Un Tono largo significa error o no aceptado. Beep 1"

Sonidos de cuenta atrás: Su lector emite tonos durante el tiempo de salida prefijado acelerándose la sintonía al final de los 10"

Descripción y uso del Panel de Control



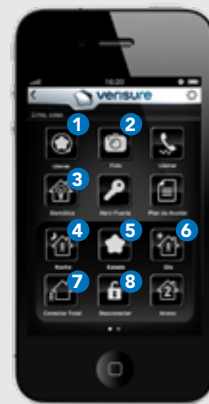
Con el Panel de Control podrá :

- Armar su alarma en los modos Parciales Día o Noche, Perimetral y combinados.
- Desarmar totalmente su alarma o de modo selectivo.
- Enviar de forma rápida una señal de SOS a nuestra Central de Monitoreo.
- Realizar una llamada de emergencias (105)
- Conocer el estado de su Alarma.
- Recibir llamadas ocultas y silenciosas de dos números previamente definidos.
- Recibir llamadas del resto de números.
- Encender y apagar la domótica de su casa.

Características

- Alimentación: 1 batería recargable de 3,7 V y 1,4 Ah.
- Dimensiones: 12 x 12 x 5 cm
- Tecnología vía radio bidireccional.
- 11 teclas de función + 10 teclas numéricas.
- Altavoz y micrófono integrados

- 1  **CONTROL ACCESOS**
- 2  **FOTO PETICIÓN**
- 3  **DOMÓTICA**
- 4  **ARMADO NOCHE**
- 5  **ESTADO ALARMA**
- 6  **ARMADO DÍA**
- 7  **ARMADO TOTAL**
- 8  **DESARMAR**



















Descarga Gratuita


















Descargue gratuitamente la aplicación "My Verisure" desde:

www.verisure.pe
 o llamando al 0800 2 1212
 (Servicios My Verisure)

Descripción y uso del Panel de Control con teclado

- | | | | |
|---|--------------------------------|---|--|
| 1 | FUNCIÓN S.O.S. |  | En caso de emergencia, puede enviar a Verisure una señal de S.O.S. Sólo tiene que pulsar el botón:  y cuando comiencen a parpadear el triángulo de S.O.S, significa que se está enviando el S.O.S a Verisure. Cuando se quede en rojo fijo, es que la señal de S.O.S ha sido recibida correctamente. |
| 2 | COBERTURA GSM |  | LED que indica el estado de cobertura del Panel de Control.
• En rojo fijo: Transmisiones inactivas
• En verde fijo: Listo para Transmitir
• Parpadeando en rojo: Fallo cobertura GSM
• Parpadeando verde: Transmitiendo |
| 3 | MANOS LIBRES |  | Esta función le permite recibir llamadas entrantes. Cuando tenga una llamada su panel emitirá un tono de llamada y el icono  se encenderá. Pulse para responder a la llamada y vuelva a pulsarlo para colgar. |
| 4 | LLAMADA DE EMERGENCIAS 105 |  | Podrá realizar llamadas al número de emergencias 105, pulsando  + 105 |
| 5 | Sin función | | Según modelo, esta tecla no tienen asignada ninguna función. |
| 6 | Sin función | | Según modelo, esta tecla no tienen asignada ninguna función. |
| 7 | DESARMADO SELECTIVO |  | Permite el desarmado selectivo de los modos de armado de su alarma. En primer lugar, pulse el botón 7  . El panel le indicará, a través del parpadeo de sus iconos los modos que tenga armados (8-9-10)  . Pulse el botón del modo que quiera desarmar y su sistema dejará armado el resto de modos. |
| 8 | ARMADO PARCIAL MODO PERIMETRAL |  | Con este botón puede armar de forma PARCIAL su Alarma mientras está en casa. Puede elegir la manera de armar:
1) Pulsando el botón 
2) Introduciendo el código máster y pulsando el botón 
Ver más información en la página 9 (Armado Parcial "Perimetral") |
| 9 | ARMADO PARCIAL MODO DÍA |  | Con este botón puede armar de forma PARCIAL su Alarma mientras está en casa. Puede elegir la manera de armar:
1) Pulsando el botón 
2) Introduciendo el código máster y pulsando el botón 
Ver más información en la página 9 (Armado Parcial "Modo Día") |

Descripción y uso del Panel de Control con teclado

10	ARNADI PARCIAL MODO NOCHE		Con este botón puede armar de forma PARCIAL su Alarma mientras está en casa. Puede elegir la manera de armar: 1) Pulsando el botón  2) Introduciendo el código máster y pulsando el botón  Ver más información en la página 9 (Armado Parcial "Modo Noche")
11	ESTADO DE LA ALARMA		Conozca al instante el estado de su Alarma. Incluye leds luminosos de diferentes colores: En caso de salto de alarma y después de realizar el desarmado, si pulsamos el botón, sirve para "anular evento de alarma en memoria".  Rojo: Sabotaje de periférico.  Amarillo: Aviso de puerta abierta (det. magnético).  Verde: OK
12	TESTIGO ALIMENTACIÓN DEL SISTEMA		 Parpadeando rojo (1vez / segundo): fallo alimentación 220 V  Parpadeando rojo (1vez / ½ segundo): Nivel bajo de carga de batería de panel  En verde fijo: 220 V OK.
13	BOTÓN MENSAJE VERISURE		Pulse este botón cuando esté encendido (LED rojo). Indica que Verisure ha intentado ponerse en contacto con Usted mientras estaba ausente. Púlselo para que Verisure se comunique directamente por el Habla / Escucha de su Alarma.
14	DOMÓTICA ON + 1-8 (Nº DE DOMÓTICA VIA RADIO)		Encendido de luces, calefacción, etc. Pulsando este botón + el número (1-8) de domótica vía radio, podrá conectar la función que elija mediante programación con la domótica de su Hogar / Negocio.
15	DOMÓTICA OFF + 1-8 (Nº DE DOMÓTICA VIA RADIO)		Apagado de luces, calefacción, etc. Pulsando este botón + el número (1-8) de domótica vía radio, podrá desconectar la función que elija mediante programación con la domótica de su Hogar / Negocio.
16	CHIME		Aviso sonoro de apertura de puertas y/o tránsito de personas. Active o desactive esta función, con sólo pulsar el botón. El / los detector/es magnéticos que tenga instalados enviarán una señal al panel de control para que emita un sonido cada vez que estos detecten apertura o cierre en su Hogar o Negocio.
17	SEÑAL LUMINOSA		Pulsando simultáneamente estos dos botones apagará las señales luminosas de su alarma y se restablecerán con la pulsación de cualquier tecla.
18	BOTÓN DE PROGRAMACIÓN		

Descripción y uso del Mando a Distancia

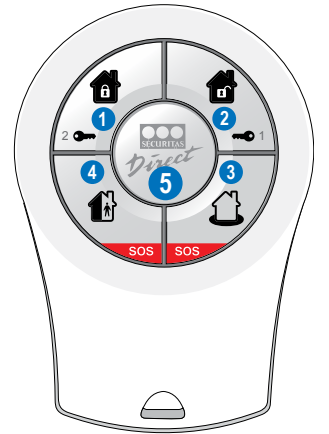
OPCIONAL

El sistema admite hasta 8 mandos.

El mando se usará para el armado en modo total o parcial o para el desarmado de su Alarma. Asimismo es posible el envío de una señal de SOS o podrá hacer aperturas de puertas, garaje, etc... A través de cerradura electrónica y/o control de accesos opcionales Verisure o encender y apagar un módulo de domótica. Desde el mando es posible consultar el estado del sistema (activado, desactivado, alerta de alarma, etc...)

Características







- Alimentación: Pila de 3V de litio, tipo CR 2450A.
- Peso: Aprox. 20 gr.



Si al pulsar cualquier botón del mando a distancia parpadea el LED central, debe cambiarle la batería (ver características).

Uso del Mando a Distancia

Cada vez que se accione uno de los botones del mando un LED indicador rojo se iluminará brevemente. A continuación volverá a iluminarse si dicha orden ha sido ejecutada correctamente por la central microprocesadora. Las operaciones que se pueden realizar con el mando son:

- 1 Armado TOTAL 
- 2 Desarmado 
- 3 Armado Modo Perimetral 
- 4 Armado Modo Parcial (elegido en programación) 
- 5 Consultar el estado de la Alarma: Pulsar  Se iluminará el LED correspondiente (activado modo total, activado modo parcial, activado perimetral o desactivada). Si al pulsar  parpadean simultáneamente todos los LEDS, en su ausencia se ha producido un salto de Alarma

Funciones de apertura cerradura electrónica (requiere cerradura electrónica VSlock):

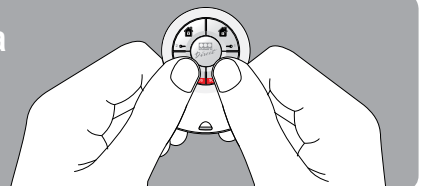
- | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| 5 2 seg. + 1 Apertura cerradura 2 | 5 2 seg. + 3 Apertura cerradura 4 |
| 5 2 seg. + 2 Apertura cerradura 1 | 5 2 seg. + 4 Apertura cerradura 3 |

En el caso de alerta de intrusión, le aconsejamos tome las debidas precauciones dado que el intruso podría hallarse en el interior de su vivienda o Negocio.



Envío de S.O.S desde el mando a distancia

Pulsar simultáneamente:
(teclas 3 y 4)



Configuración del Sistema



Su sistema le permite configurar hasta 9 usuarios.

El usuario nº1 es el usuario máster por defecto y se puede cambiar pero no borrar.

Tampoco es posible utilizar el usuario 0.

El sistema nos irá confirmando los pasos en programación, mediante Leds y beeps.

Existen dos tipos de beeps:

- Beeps de confirmación:  (3 short beeps)
- Beep de error:  (1 long beep)
- Botón programación (ver pág. 3)

El sistema también emitirá un pitido breve cada vez que se pulse cualquier botón.

Para configurar el sistema, empezaremos por entrar en programación, para ello pulsamos

el botón de programación y seguidamente pulsaremos el código maestro.

Si entre paso y paso transcurren más de 60 segundos, el sistema cancelará la programación automáticamente.

MANIPULACIÓN DEL BOTÓN DE PROGRAMACIÓN

Para un uso correcto del botón de programación, deberá abrir la Alarma siguiendo los siguientes pasos:



Tire hacia arriba de la Alarma para desengancharla del soporte de pared. Si su Panel de Control no está fijado a la pared, vaya al paso 2.



En la parte trasera, donde indica la flecha, hay una pestaña para permitir la apertura de la carcasa. Ayúdese de un destornillador para abrir la pestaña cuidadosamente.



Una vez abierta la carcasa, retire la llave. Ya puede cerrar la Alarma y encajarla en el soporte de pared.



Introduzca la llave en el agujero indicado haciendo presión hasta que escuche el beep de confirmación.



Sonido beep de la Alarma



CÓDIGO MÁSTER

El Especialista de Seguridad, le proporcionará en el momento de la instalación su código máster personalizado. Es recomendable solicitar a su Especialista de Seguridad su modificación.

Funciones Avanzadas

Modificar Código Usuario Máster:

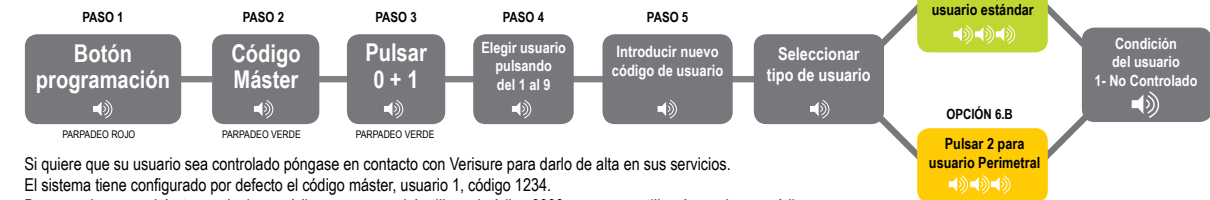


Sonido beep de la Alarma



Si quiere que su usuario sea controlado póngase en contacto con Verisure para darlo de alta en sus servicios.

Añadir o modificar usuarios



Si quiere que su usuario sea controlado póngase en contacto con Verisure para darlo de alta en sus servicios.

El sistema tiene configurado por defecto el código máster, usuario 1, código 1234.

Dos usuarios no podrán tener el mismo código, y no se podrá utilizar el código 0000, ya que se utilizará para borrar códigos.

Borrar usuarios



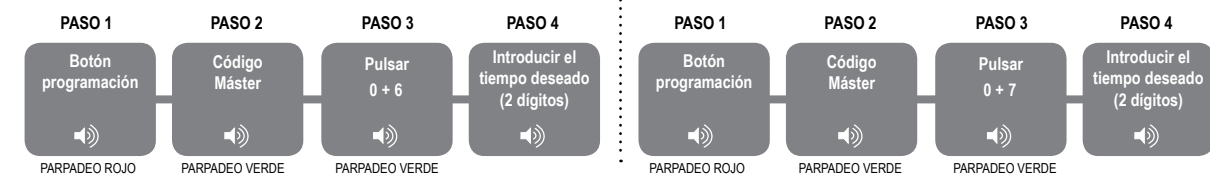
Al borrar un usuario, si estuviera asociado a un mando, o a una llave, estos dejarán de funcionar.

Añadir llaves inteligentes



Al borrar un usuario, si estuviera asociado a un mando, o a una llave, estos dejarán de funcionar.

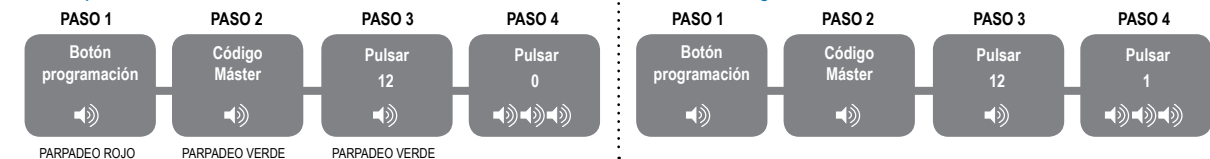
Configuración de tiempos de Retardo Entrada



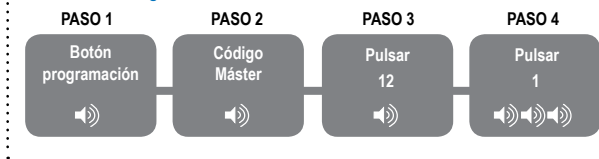
Al finalizar la operación, los tres beeps nos indican que se ha grabado correctamente. El sistema saldrá de programación automáticamente y el led de estado se apagará.

Su Alarma por defecto está programada con Armado rápido. Si Usted lo prefiere puede cambiar a Armado con código o volver al modo Armado rápido:

Armado rápido:



Armado con código:



[illegible]